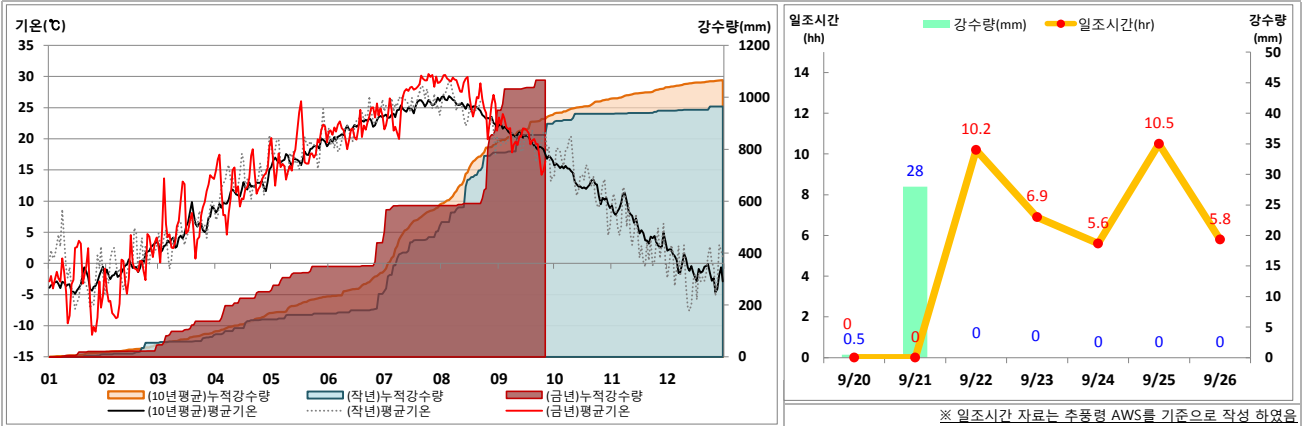


□ 기상현황



주간 기온 정보(°C)								강수 정보(mm)			
	20(목)	21(금)	22(토)	23(일)	24(월)	25(화)	26(수)	주간 강수량	28.5	금년 누적 강수량	1066
평균기온	20	19.2	19.2	16.8	14.2	14.9	16.4	평년 대비	17.7	평년 대비	149.1
평년대비 (평균기온)	1.1	0.6	0.9	-1.9	-4.4	-3.4	-1.2				
최고기온	21.6	20.6	26.7	26.6	21.4	23.6	22.9				
최저기온	18.7	18.5	13	11.2	8.8	5.7	11.5				

□ 기상전망(단기, 중기예보)

2018년 09월 27일 08:00분 발표

날짜	오늘(27일 목)					내일(28일 금)					모레(29일 토)												
	9시	12시	15시	18시	21시	0시	3시	6시	9시	12시	15시	18시	21시	0시	3시	6시	9시	12시	15시	18시	21시	24시	
날씨	☀	☀	☀	☀	☁	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀
강수확률(%)	10	10	10	10	10	10	10	20	20	20	20	20	20	20	20	20	20	10	10	10	10	10	
강수량(MM)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
적설(CM)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
최저/최고기온(°C)	-23					10 / 22					13 / 24												
기온(°C)	22	22	19	15	13	11	11	17	22	22	19	17	15	14	13	17	22	23	20	17	14		
풍향/풍속(M/S)	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←	←		
습도(%)	3	3	3	4	2	1	1	1	5	4	4	3	2	2	1	2	4	4	2	2	1		
습도(%)	50	45	60	75	85	90	90	75	50	50	60	80	85	85	90	80	60	55	70	85	90		
<종합날씨>	(종합) 대체로 맑다가 차차 구름 많아짐, 당분간 낮과 밤 기온차 큼 (오늘) 대체로 맑음 (내일) 대체로 맑다가 아침부터 구름 많아짐 (모레) 가끔 구름 많음																						
<유의사항>	(기온) 당분간 기온은 평년보다 조금 낮겠고, 아침기는 떨어져 쌀쌀, 낮과 밤의 기온차 큼, 건강관리 유의 (안개) 오늘 아침까지 안개 곳, 교통안전 유의 (강풍) 당분간 일부지역 바람 약간 강, 시설물관리 유의																						

2018년 09월 27일 06시 발표, 충청북도 기준

일시	30일(일)		1일(월)		2일(화)		3일(수)		4일(목)		5일(금)	6일(토)	7일(일)
	오전	오후	오전	오후	오전	오후	오전	오후	오전	오후			
예상날씨	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀	☀
신뢰도	보통	보통	보통	보통	보통	보통	보통	보통	보통	보통	보통	보통	보통
최저/최고기온(°C)	13 / 23	11 / 21	10 / 21	8 / 22	9 / 23	10 / 23	10 / 23	9 / 23	10 / 23	10 / 23	9 / 23	9 / 23	

이번 예보기간에는 고기압의 영향으로 대체로 맑은 날이 많겠습니다. 기온은 평년(최저기온: 7~13°C, 최고기온: 21~24°C)과 비슷하겠습니다. 강수량은 평년(1~4mm)보다 적겠습니다. 서해중부해상의 물결은 30일 ~ 10월 1일에 1.0~3.0m로 높게 일겠고, 그 밖의 날은 0.5~2.0m로 일겠습니다.

주간 예보는 변동가능성이 있으니, 항상 최신의 기상정보를 확인해 주시기 바랍니다.
(청주시기상지청 홈페이지 - <http://web.kma.go.kr/aboutkma/intro/cheongju>)

□ 가뭄 정보

기상 가뭄 정보			농업용수 가뭄 정보		
현재 가뭄지수	1개월 전망	3개월 전망	9월 현재	1개월 전망	3개월 전망
정상	정상	정상	정상	정상	정상
기상 가뭄 정보는 6개월 누적강수량 기준인 SPI6를 이용하여 산출, 농업용수 가뭄 정보는 농림축산식품부에서 제공 현재 수문기상 가뭄정보 시스템(http://hydro.khazard.go.kr/front/intro.do)을 통해 서비스 중					